

Código Rueda

KSAL-41CA-P95

Especificaciones técnicas

		Unidades
Referencia	KSAL-41CA-P95	-
Tipo de Giro	Giratoria	-
Sección	ANTIESTATICAS	-
Soporte	KS - Soporte poliamida giratorio KS	-
Aro	ANT - Aro antiestático de 10 ⁴ ohms con centro de polipropileno y banda de rodadura de goma termoplástico TPE	-
Página	107	-
Diámetro	100	mm
Capacidad de Carga	80	kg
Eje	Cojinete de bolas	-
Fijación	Pletina	-
Tamaño pletina	95x70	mm
Distancia agujeros pletina	75x52/72x45	mm
Diámetro agujeros pletina	8,5	mm
Desplazamiento	43	mm
Altura	140	mm
Observaciones	forma agujero pletina 8.5/10 mm	.